

Balança comercial registra superávit de US\$ 8,1 bilhões em abril

Sancionada lei que permite a entidades arrecadar dinheiro com títulos

Página 3

Cepa da dengue mais disseminada no mundo é encontrada no Brasil

Página 6

Lavar as mãos evita propagar doenças e infecções hospitalares, diz Anvisa

O hábito de lavar as mãos com frequência pode evitar a propagação de doenças entre a população e de infecções hospitalares que podem comprometer a qualidade dos serviços de saúde. O alerta é da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) em razão do Dia Mundial de Higiene das Mãos, lembrado na quinta-feira (5).

As recomendações visam a prevenir as chamadas infecções relacionadas à assistência à saúde (IRAS) e a covid-19, além de evitar a propagação da resistência microbiana a medicamentos. A premissa é engajar todos os trabalhadores que atuam na saúde, desde gestores, integrantes de comitês de controle de infecções e profissionais que prestam assistência aos pacientes.

As orientações listadas pela agência são as seguintes: Se você é quem toma as decisões políticas, priorize recursos, capacitações e programas sobre higiene das mãos.

Se você é gestor, disponibilize insumos de boa qualidade nos pontos de assistência ou tratamento, permitindo o cumprimento da prática de higienização das mãos pelos profissionais.

Se você atua na Comissão de Prevenção e Controle de Infecção, estimule a higiene das mãos com preparação alcoólica.

Se você é profissional dos Núcleos de Segurança do Paciente/Qualidade, trabalhe em conjunto com a Comissão de Prevenção e Controle de Infecção.

Se você é profissional da assistência, higienize as mãos antes de tocar o paciente, antes da realização de procedimentos limpos/assépticos, após o risco de exposição a fluidos corporais, após tocar o paciente e após o contato com objetos e áreas próximas ao paciente. (Agência Brasil)

Previsão do Tempo

Sexta: Nublado pela manhã, com possibilidade de garoa. Tarde de sol com diminuição de nuvens. Noite com chuva e possibilidade.



Manhã Tarde Noite
Metrô: Climatempo

DÓLAR

Comercial Comprado: 5,02
Venda: 5,03

Turismo

Comprado: 5,10
Venda: 5,21

EURO

Comprado: 5,28
Venda: 5,28

Presidente sanciona Plano de Enfrentamento à Violência contra a Mulher



Foi publicada no Diário Oficial da União da quinta-feira (5), a Lei 14.330/22 que inclui o Plano Nacional de Prevenção e Enfrentamento à Violência contra a Mulher como instrumento de

implementação da Política Nacional de Segurança Pública e Defesa Social.

A norma determina a previsão de ações, estratégias e iniciativas específicas sobre esse tipo de violência que devem ser implementadas em conjunto com órgãos e instituições estaduais, municipais e do Distrito Federal, responsáveis pela rede de prevenção e de atendimento das mulheres em situação de violência.

Depois de passar pela Câmara, o texto foi aprovado pelo Senado em março, como parte da pauta prioritária da campanha 2022. O plano foi assinado pelo presidente Jair Bolsonaro na quinta-feira (5).

A balança comercial brasileira registrou superávit de US\$ 8,1 bilhões em abril, informou a Secretaria do Comércio Exterior, do Ministério da Economia, na quinta-feira (5). Os bens exportados somaram US\$ 28,9 bilhões e os bens importados, US\$ 20,8 bilhões.

Em termos de valor exportado, foi o maior já registrado para o mês de abril em toda a série histórica. Mesmo assim, o superávit ficou menor do que em abril do ano passado, quando registrou US\$ 10 bilhões.

Um dos fatores que impulsionaram o resultado no mês passado foi o aumento de quase 20% no preço dos pro-

duto exportados pelo país, principalmente as commodities agrícolas. Em termos de volume de produtos exportados, houve uma queda de 8% nos embarques.

No acumulado do ano até abril, as exportações totalizam US\$ 101,185 bilhões e as importações, US\$ 81,238 bilhões, com saldo positivo de US\$ 19,947 bilhões, valor 10,5% maior do que o do mesmo período do ano passado.

De janeiro a abril deste ano, a corrente de comércio (soma das exportações e importações) ficou em US\$ 182,43 bilhões, 25,5% superior ao mesmo quadrimestre de 2021. (Página 3)

Inscrições para programa de fomento Pontos de Cultura vão até 15 de junho

Página 2

Bolsonaro veta Política Nacional Aldir Blanc de Fomento à Cultura

Página 6

Energia solar deve responder por 17% da matriz brasileira até 2031

Página 3

Esporte

CBAt convoca seleção para a disputa do Campeonato Ibero-Americano

O presidente do Conselho de Administração da Confederação Brasileira de Atletismo (CBAt), Wanier Motta Campos, anunciou na noite de quinta-feira a convocação da seleção brasileira que representará o País de 20 a 22 de maio no Campeonato Ibero-Americano de Atletismo, que será realizado em La Nucia, Província de Alicante, na Espanha. A meia maratona será disputada em Terres de l'Ebre.

Ficaram chamados 75 atletas – 37 no feminino e 38 no masculino. Eles têm até o meio-dia desta sexta-feira (6) para aceitar ou não a convocação, feita com base no Ranking Brasileiro no período de 1 de janeiro de 2021 a 1 de maio de 2022.

O CPT Internacional Brasil Loteria Caixa de Atletismo, realizado no domingo (15), no estádio do Centro Olímpico de Treinamento e Pesquisa, em São Paulo, fechou o Ranking Brasileiro para a convocação. “O CPT mostrou que os brasileiros estão em boa forma, com resultados fantásticos, o que nos dá confiança para a disputa do Ibero-Americano”, comentou Wanier Motta Campos.

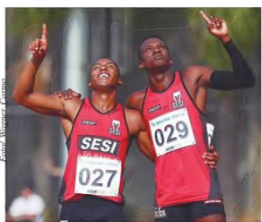
O Campeonato reúne países ibero-americanos, mais Andorra e africanos, onde a língua oficial é o espanhol ou o português. Está prevista a participação de mais de 500 atletas. Segundo os organizadores estão confirmados: Andorra, Argentina, Bolívia, Brasil, Colômbia, Costa Rica, Cuba, Chile, Equador, El Salvador, Espanha, Guatemala, Honduras, México, Nicarágua, Panamá, Paraguai, Peru, Porto Rico, Portugal, República Dominicana, Uruguai, Venezuela, Angola, Cabo Verde, Guiné Bissau, Guiné Equatorial, Moçambique e São Tomé.

O Bero é importante para a

preparação dos atletas brasileiros do Mundial de Atletismo de Eugene, Oregon, EUA, de 15 a 24 de julho, também uma oportunidade para a obtenção de pontos no Ranking e índices de pontos de entrada na Europa. Os atletas podem usar a passagem de volta até o dia 2 de junho se tiverem outras competições em seus planejamentos.

Foram convocados os seguintes atletas:

Feminino - Vitória Rosa (Pinheiros-SP) - 100 m - 200 m - 4x100 m; Ana Cláudia Lemos (SRM-SC) - 100 m - 4x100 m; Lorraine Barbosa Martins (Pinheiros-SP) - 200 m - 4x100 m; Rosângela Santos (Instituto Correr Bem-RI) - 4x100 m; Tiffani Marinho (Ocampi-SP) - 400 m - 4x400 m; Tabata Vinício de Carvalho (AA Maringá-PR) - 400 m - 4x400 m; Flávia Maria de Lima (FECAM-ASSERCAM-PR) - 800 m; Jacqueline Beatriz Weber (AMO-RS) - 800 m - 1.500 m; Tatiana Raquel da Silva (IPEC-PR) - 1.500 m - 3.000 m com obstáculos; Simone Ponte Ferraz (APV-SECTI, Irapuã do Sul-SC) - 3.000 m com obstáculos - 5.000 m; Franciane dos Santos Moura (IFAM-AM) - 5.000 m; Micaela Rosa de Mello (UCA-SC) - 100 m com barreiras; Vitória Sane Batista Alves (ASU/FAPEM-SP) - 100 m com barreiras; Chayenne Pereira da Silva (Pinheiros-SP) - 400 m com barreiras; Lilitiane Cristiane Barbosa Parrela (UCA-SC) - 400 m com barreiras; Valdeir Almeida (Ocampi-SP) - salto em altura; Sarah Sousa Freitas (Atletismo Campelo-PE) - salto em altura; Juliana de Menezes Campos (ACA-SC) - salto com vara; Isabel Demaretti de Quadros (AABLU-SC) - salto com vara; Eliane Martins (Pinheiros-SP) - salto em distância; Letícia Otero Mello (Corville-SC) - salto em



Erik Cardoso e Felipe Baril

distância; Nubia Aparecida Soares (Clá Dellos-MG) - salto triplo; Gabriela Sousa dos Santos (Pinheiros-SP) - salto triplo; Lívia Avancini (IPEC-PR) - arremesso do peso; Ana Caroline Miguel da Silva (APCFE-MG) - arremesso do peso; Fernanda Borges (AVALBU-SC) - lançamento do disco; Andressa de Moraes (Pinheiros-SP) - lançamento do disco; Mariana Gracelly Marcelino (IEMA-SP) - lançamento do martelo; Ana Paula Magalhães Pereira (Pinheiros-SP) - lançamento do martelo; Juliana Sales de Lima (IEMA-SP) - lançamento do disco; Laila Ferrer e Silva (Pinheiros-SP) - lançamento do disco; Raiane Vasconcelos, Priscilla (Pinheiros-SP) - lançamento do disco; Tâmara Alexandrina de Sousa (Associação Fortes e Velozes-RJ) - heptatlo; Viviane Santana Lyra (Associação Fortes e Velozes-RJ) - 10.000 m marcha atlética; Gabriela de Souza Muniz (CASO-DF) - 10.000 m marcha atlética; Valdeir dos Santos Silva (Pinheiros-SP) - meia maratona;

Andressa Aparecida Hesel (Pinheiros-SP) - meia maratona; Marcelino - Erik Felipe Barbosa Cardoso (SESI-SP) - 100 m - 4x100 m; Felipe Baril dos Santos (SESI-SP) - 100 m - 4x100 m; Lucas Rodrigues da Silva (Instituto Correr Bem-RI) - 200 m - 4x400 m; Jorge Henrique da Silva Vides (Pinheiros-SP) - 200 m - 4x100 m; Vítor Hugo de Miranda (Ocampi-SP) - 400 m - 4x400 m; Lucas da Silva Carvalho (Pinheiros-SP) - 400 m - 4x400 m; Thiago do Rosário Andre (CT Maranhão-MA) - 400 m - 1.500 m; Guilherme Cruz (UCA-SC) - 1.500 m; Eduardo Ribeiro Moreira (Pinheiros-SP) - 800 m; José Márcio Leão (ADECAL-PE) - 5.000 m; Daniel Ferreira do Nascimento (ANJR-JUJ-SP) - meia maratona; Albeir dos Santos da Silva - 3.000 m - 3.000 m com obstáculos; Mateus Estevo da Silva Borges (ASPMP-SP) - 3.000 m com obstáculos; Eduardo de Couto (CT Maranhão-MA) - 110 m com barreiras; Rafael Henrique Per-

reira (Clá Dellos-MG) - 110 m com barreiras; Márcio Teles (Ocampi-SP) - 400 m com barreiras - 4x400 m; Mahan Sagorima (SPRC-SP) - 400 m com barreiras - 4x400 m; Samany Laila Bandeira Faria (Sogipa-RS) - salto em distância; Gabriel Luiz Boza (APA-SP) - salto em distância; Almir Cardoso (Santos) - salto triplo; Alexandre Melo (CT Maranhão-MA) - salto triplo; Fernando Carvalho Ferreira (IEMA-SP) - salto em altura; Thiago Luiz Moura (Asufam-SP) - salto em altura; Thiago Beaz da Silva - salto com vara; Augusto Dutra (Pinheiros-SP) - salto com vara; Darlan Romari (ABRA-SP) - arremesso do peso; Wellington Silva Moraes (Pinheiros-SP) - arremesso do peso; Wellington Ferreira da Cruz Filho (IEMA-SP) - lançamento do disco; Alan Bernatiz de Falcão (ADP São Bernatiz) - lançamento do disco; Allan Wolski (Pinheiros-SP) - lançamento do martelo; Alencar Chagas Pereira (UCA-SC) - lançamento do martelo; Luiz Maurício Dias da Silva (Instituto Correr Bem-RI) - lançamento do disco; Pedro Henrique de Moraes (Pinheiros-SP) - lançamento do disco; Vinícius dos Santos (Pinheiros-SP) - decatlo; José Fernando de Souza (Pinheiros-SP) - decatlo; Fábio Cheloni (Fiebad Club-PE) - decatlo; Caio Bonfim (CASO-DF) - 10.000 m marcha atlética; Mathews Gabriel Correa (AABLU-SC) - 10.000 m marcha atlética; Wellington Bezerra (ASA Petrolina-PE) - meia maratona.

Um Novo O é patrocinadora do atletismo brasileiro para a saída integral dos atletas e apoio às competições. As Loterias Caixa são a patrocinadora mística do atletismo brasileiro.

Inscrições para o programa de fomento Pontos de Cultura vão até 15 de junho

As inscrições para os Pontos de Cultura, programa de fomento da Secretaria de Cultura e Economia Criativa do Estado de São Paulo e o Ministério do Turismo – Secretaria Especial da Cultura, vão até 15 de junho. A ação premiará iniciativas culturais reconhecidas pela plataforma Cultura Viva, do Governo Federal. O edital está disponível em livros, áudio e vídeo.

No total, serão destinados mais de R\$ 3,6 milhões, que irão contemplar 186 iniciativas culturais de Pontos de Cultura já certificados ou não. O objetivo é fomentar a valorização, articulação e o fortalecimento do setor no cenário paulista.

O programa irá oferecer kits

de audiovisual para entidades de natureza ou finalidade cultural, para reconhecer ações de formação; assistência e intercâmbio; participação social e mobilização em rede; informação, promoção e comunicação. As inscrições são gratuitas e podem ser realizadas online por meio do endereço: www.proacexpresso.sp.gov.br

Quem pode participar

O edital está aberto em três categorias. Nas duas primeiras, as entidades ou coletivos culturais precisam apresentar a Certificação Simplificada emitida até a data da publicação do edital e comprovar a realização de atividades culturais com, no mínimo, três anos

no Estado de São Paulo, a fim de demonstrar que permanecem em atividade no momento.

"Categoria 'Repasse Financeiro – Entidade Cultural': vagas destinadas a entidades privadas sem fins lucrativos que já sejam reconhecidas como Pontos de Cultura na Plataforma Rede Cultura Viva.

"Categoria 'Repasse Financeiro – Coletivo Cultural': vagas destinadas a coletivos culturais (sem constituição jurídica, representados por pessoa física, conforme indicação pelos demais membros do coletivo por meio da Carta de Autuação do Coletivo Cultural (Anexo 3), que sejam reconhecidos como Pontos de Cultura na Plataforma Rede Cultura Viva.

"Categoria 'Kit Cultural Audiovisual': vagas destinadas a entidades privadas sem fins lucrativos (com constituição jurídica) que já sejam reconhecidas como Pontos de Cultura ou não,

desde que cadastrados na Plataforma Rede Cultura Viva de acordo com os itens 3.3 e 13 do edital.

Valores para as iniciativas culturais

"Categoria 'Repasse Financeiro – Entidade Cultural': Serão premiados 45 Pontos de Cultura (com constituição jurídica) no valor de R\$ 10 mil.

"Categoria 'Repasse Financeiro – Coletivo Cultural': Serão premiados 31 Pontos de Cultura (sem constituição jurídica) no valor de R\$ 13 mil.

"Categoria 'Kit Cultural Audiovisual': Serão premiados cerca de 110 entidades culturais sem fins lucrativos (com constituição jurídica), com o Kit Cultural Audiovisual fornecido pela Secretaria de Cultura e Economia Criativa do Estado de São Paulo

Valor total do Concurso: R\$ 3.622.435,00
Fomento 2022



CESAR NETO

www.cesarneto.com

CÂMARA
Supply (PT), Alfrédino (PT) e Sidney (Solidariedade) destinaram emendas por feriado (1º maio). Se Daniela Mercury recebeu 100 mil e pediu voto por Lula, ele que assumia a "caca"

PREFEITURA (São Paulo)
Católico Ricardo Nunes (MDB) tá levantando as mãos pro ele por ter nascido numa família na qual sua mãe deu a ele a condição de se tornar um trabalhador com ética crítica desde cedo

ASSEMBLEIA (São Paulo)
Como a defesa da cor preta tá na ordem do dia pelo Brasil, o jovem Guto Zacharias (MPL) está candidato – no lugar do "Mamãe Falei" com slogan "Nêgo capitalista que refuta falácias da esquerda"

GOVERNO (São Paulo)
O início pingado do ex-prefeito paulistano Haddad (PT) – candidato ao posto do Rodrigo (PSDB) – tem sido o próprio ex-presidente Lula (donor do PT). Enquanto isso, Tarcísio (Repúblicas) sobe

CONGRESSO (Brasil)
Tanto o deputado (SP) Bolsonaro, como a deputada (SP) Zambelli, ambos ex-PSL, no PL não tão preocupados que possam ser cassados por enfrentar Comissão de Ética na Câmara Federal

PRESIDÊNCIA (Brasil)
Presidência do Bolsonaro pra Justiça Eleitoral: o PL contraria, como o PSDB em 2014, empresa internacional que fará com as Forças Armadas, auditorias nas (tornas etc.), antes das eleições.

PARTIDOS (Brasil)
PT – chega a ser surreal o ex-presidente e pré-candidato Lula (donor do PT) pedir – de forma ilegal – voto "no 13" e dizer que pagará ônus pra levar povo nos eventos, o que é crime Eleitoral

HISTÓRIAS (São Paulo)
Em abril, o jornal "O Dia" fez 89 anos na imprensa, hoje sob a direção do Guto de Oliveira. Em maio, a Associação Paulista de Imprensa fez 89 anos, hoje sob a presidência do Sérgio Redó

ANO 30
Cesar Neto é jornalista e colunista de política na imprensa (Brasil). Desde 1992. A coluna cesarneto.com tornou-se referência às liberdades públicas. Recebeu Medalha Anchieta (Câmara Paulista) e Colar de Honra ao Mérito (Assembleia Paulista)

Email cesar@cesarneto.com - Twitter @CesarNetoReal

cesar@cesarneto.com

Jornal O DIA S. Paulo

Administração e Redação

Viaduto 9 de Julho, 180

1º andar - Sala 12

CPF: 01050-060

Fone: 3258-1822

Periodicidade: Diária

Exemplar do dia: R\$ 3,50

Jornalista Responsável

Maria Augusta V. Ferreira

MPL 15.548

Assinatura on-line

Mensal: R\$ 20,00

Radiobrás - Agência Brasil

Publicidade Legal

Balancos, Atas e Convocações

R. Albino, 229 - CJ. 113 - Lapa

Telefone: 3832-4488

E-mail: contato@jornalodiapb.com.br
Site: www.jornalodiapb.com.br

Governo do Estado entrega 316 moradias populares na zona Sul da capital

O governador Rodrigo Dias entregou na quinta-feira (5) 316 apartamentos da segunda fase do Conjunto Habitacional Chácara do Condor, no bairro de Ipiranga, em São Paulo. O projeto, de autoria de Bruno Cavas, do Grapij, zona sul da capital paulista. Os imóveis, construídos em parceria com a prefeitura, destinam-se a famílias retiradas de moradias precárias situadas em áreas de risco na região dos municípios.

"Essa região vai se transformar. Quando vier a moradia, também vem a demanda dos serviços públicos. Para fazer um novo bairro, precisamos de polígrafo, arquivista, engenheiro, arquiteto, mas, sem as es-

sistências sociais, não é possível planejar a vida", disse Rodrigo, ao lado do prefeito de São Paulo, Ricardo Nunes, o secretário de Planejamento, Flávio Arns, e o presidente da CDHU, Silvio Vasconcelos.

As famílias beneficiadas são de áreas de risco localizadas na região sul de São Paulo, como parte do Programa Mananciais, que tem como objetivo a depoluição das represas Billings e Guarapiranga, recuperação e proteção ambiental das áreas degradadas e a urbanização de favelas.

A CDHU (Companhia de Desenvolvimento Habitacional

e Urbano) promoveu, com o apoio da Secretaria Municipal de Habitação, a habilitação das famílias beneficiárias para a construção das unidades habitacionais. Com 10 quadras, o empreendimento possui apartamentos de dois e três dormitórios, 10 zeladorias, sete salas de estudos, sete bicicletários, 10 centros comunitários e estacionamento. Todas as áreas de uso coletivo possuem rampas de acessibilidade.

O conjunto Chácara do Condor conta com duas fases de construção, totalizando 1.200 unidades habitacionais. A primeira fase, com 562 apartamentos, foi entregue em outo-

bro de 2021. Nesta quinta, houve a entrega de 316 unidades habitacionais da segunda fase, e as demais 412 moradias foram perdidas na primeira entrega do segundo semestre.

O Governo de São Paulo está investindo R\$ 156,4 milhões no projeto habitacional, por meio de convênio com a CDHU. Além da construção das moradias, o Estado executa serviços de terraplenagem, infraestrutura, drenagem, saneamento, abastecimento de água, pavimentação e recuperação ambiental de cinco áreas verdes que somam 120,4 mil m² – uma delas vai se tornar um parque municipal.

Museu da Língua Portuguesa celebra o Dia Internacional da Língua Portuguesa

O Museu da Língua Portuguesa celebra o Dia Internacional da Língua Portuguesa (5 de maio) com uma série de atividades presenciais e gratuitas. Shows, performances, mesas de discussão, debates, vídeos e exposições.

As atividades são realizadas em parceria com a CDHU, a Secretaria de Cultura e Economia Criativa do Estado de São Paulo, o Ministério da Cultura e o Ministério da Educação.

por vários espaços da instituição do Governo do Estado de São Paulo, como a Praça da Língua, o Auditório, e também locais como o saguão central do CPTEC.

A programação acontece entre as 9h e 12h de maio, com a participação de artistas da língua portuguesa, nas suas

mais variadas dimensões, vai pulsar do Museu mais dentro e fora do Museu, em diversas ocasiões.

A edição 2022 do Dia Internacional da Língua Portuguesa tem direção artística do diretor geral do Museu, Sérgio B. Sch. convidado para criar uma programação inspirada em sua peça "Língua Brasileira", que fez tempo de estreia no teatro do Sesc Anchieta, do Sesc Consolação. O convite para Hirsch partiu da curadora especial do Museu, Mariana Rodrigues, da Grinupern Ferraz.

Escolas Técnicas promovem atividades durante a Semana Paulo Freire

Mais de 60 mil em que as Escolas Técnicas Estaduais (Etecs) organizam uma programação especial em homenagem a Paulo Freire. O patrocínio da educação brasileira será lembrado por meio de palestras, debates, vídeos e exposições. Os eventos são uma forma de promover discussões e disseminar conhecimento sobre a obra e o legado do filósofo pernambucano. A realização das atividades está prevista na lei estadual 10.095, de 26 de novembro de 1998.

A Etec Contador João Rays, de Barra Bonita, terá uma exposição com caricaturas feitas por alunos, obras e trabalhos de estudantes sobre Paulo Freire. A mostra será realizada na biblioteca da unidade, até

sexta-feira (6), com curadoria da professora Carla Paggiaro, responsável pelo programa Biblioteca Ativa, juntamente com o grêmio estudantil. "Os integrantes do grêmio ficarão responsáveis pelas redes sociais da unidade, produção de conteúdo sobre Paulo Freire e organização da exposição", afirma Carla.

Na Etec Orlando Quagliotto, de São Cruz do Rio Pardo, os alunos vão promover, entre os dias 9 e 12 de maio, uma mostra de arte com obras da artista Nail Fátima Camargo. Segundo Haddad, a ideia é mostrar a importância da unidade e organizá-la da mostra, o objetivo é apresentar a comunidade escolar a obra de uma artista que nasceu na cidade. "Percebi que poucas

pessoas conheciam as criações dessa artista santa-cruzense, reconhecia internacionalmente", afirma. "Neste projeto, o objetivo é fazer uma conexão entre educação e a arte em Paulo Freire".

Muitas unidades promovidas pelas Etecs são abertas à comunidade e os detalhes podem ser encontrados pelas redes sociais de cada unidade. Nascido em Recife, no Estado de Pernambuco, em 19 de setembro de 1921, Paulo Freire é conhecido em todo mundo pela sua contribuição às áreas de educação e cultura. Em 1964, criou um método de alfabetização para adultos utilizado em vários países. Estando entre os brasileiros mais homenageados

da história, ele recebeu o título de doutor Honoris Causa em 29 universidades espalhadas pelo mundo. Em 1986, Paulo Freire ganhou o prêmio Educação para a Paz da Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura (Unesco).

Publicou obras como a Pedagogia do Oprimido, que propõe uma nova forma de relacionamento entre professor, estudante e sociedade. O livro influenciou a pedagogia brasileira e a pedagogia crítica.

Veja aqui o cronograma das atividades promovidas pelas Etecs. As Etecs aparecerão com o nome alfabetica de município.

Cartórios de São Paulo registram maior número de divórcios desde 2007

O estado de São Paulo teve um número recorde de divórcios em 2021, com 18.123 dissoluções de casamento. O número é o maior da série histórica iniciada em 2007. Os dados são do Colégio Notarial do Brasil – Seção São Paulo (CNBSB). Segundo o maior órgão do Estado, houve crescimento de 5%, em relação a 2020, mesmo com a avaliação da associação, o registro do aumento de casos se deve ao lançamento da plataforma digital e Notariado, que proporciona um caminho mais rápido de procedimentos para quem

quer se divorciar. O sistema foi lançado em meio à pandemia da COVID-19, em junho de 2020.

O presidente da CNBSB, Donizeti Pires Almeida, disse, em entrevista, que a simplificação do processo trouxe celeridade ao procedimento, o qual "pode ser realizado até mesmo no mesmo dia". Ele não descartou, como um fator que contribui para as dissoluções, o fato de que a pandemia "movelou a rotina de convivência dos casais".

Na divórcio de casais, Santos, no Interior paulista, teve um dos maiores aumentos (27%), passando de 304 escrituras lavadas

para 387. Em seguida, está Mogi das Cruzes, com alta de 18%, de 177 divórcios para 208.

Em termos gerais, quando a contagem é feita por município, em 2007, eram contabilizados 4.066 dissoluções de casamento por ano no estado. O número aumentou gradualmente com o salto em 2010, quando passou de 4.468 para 9.377. Houve crescimento de 13,5% em 2011, com um total de 13.988. Depois de um período de relativa estabilização, o número voltou a crescer em 2019.

O CNBSB lembra que para

fazer o divórcio online é necessário que o casal esteja em comum acordo com a decisão e não tenha pendências judiciais com o outro. O processo é totalmente digital. O casal comparece a uma videoconferência conduzida pelo tabelião, portando um certificado digital emitido de forma gratuita por um Cartório de Notas. Os serviços da plataforma também funcionam em celulares. Além disso, as escrituras online não têm custo extra para quem opta por essa modalidade. (Agência Brasil)

Com inflação alta, volume de vendas para o Dia das Mães cai, diz CNC

Mães deverá chegar a R\$ 14,42 bilhões, uma queda de 1,8% em relação à movimentação financeira real, isto é, descontada a inflação, do ano anterior, segundo estimativas da

O ramo de vestuário, calçados e acessórios, que costuma responder pela maior fatia das vendas, deve seguir liderando este ano, com previsão de faturamento de R\$ 6,69 bilhões, avanço de 1,4% em relação ao registrado no ano passado. Por

Brasil, o economista da CNC Fabio Bentes, responsável pela pesquisa.

"Não poderia ser diferen-

Brasileiro de Economia da Fundação Getúlio Vargas (Ibre-FGV) com base em 31 produtos e serviços do Índice de Preços ao Consumidor - Mercado

"Não daria para esperar crescimento diante dessas condições. Ainda que se considere a reabertura total do comércio, o consumidor está com o bolso ainda prejudicado pela inflação alta, juros em

alta e, principalmente, pela questão do mercado de trabalho, que precisa ser melhor "endereçoada", completou o

excursões e tours (4,34%) e salões de beleza (4,19%), embora ficassem abaixo da inflação geral.

"Em 2021, o cenário já era melhor e, em 2022, apesar de a pandemia ainda existir, ela

está mais enfraquecida. O problema é a conjugação de fatores de consumo, que não têm sido favoráveis para a expansão das vendas²², completou Rentes.

comparação com o ano anterior. A variação média desses itens, da ordem de 10,6%, deverá ser a maior da série his-

Já entre a cesta dos presentes mais dados às mães nesse período, o economista informou que a cesta de 22 bens duráveis e semiduráveis teve uma valorização de 12,4% em relação a 2013.

quém de lavar roupas (7,5%), micro-ondas (6,75%) e roupas femininas (6,62%). Em contrapartida, os menores aumentos foram

Levantamento efetuado pela Associação Nacional dos Executivos de Finanças (Anefac) identificou que, em maio de 2021, a taxa de juros básica da economia brasileira estava constatada em itens como perfume (0,15%), computadores e periféricos (0,34%), celulares (0,65%), artigos de maquiagem (0,92%) e fogão (1,97%). (Agência Brasil)

DECLARAÇÃO DE PROPÓSITO
DANIEL JOHN QUINN (portador da Cédula de Identidade Eleitora RNE nº V4512899, inscrição CPF nº ME sob nº 729.610.341-47) **DECLARA**, nos termos do art. 6º do Regulamento Anexo II à Resolução

12.02. de 2022, a partir de 2022, sua interação com o sistema de controle de administração em MONETOP/ BANCO DE CAMBIO S.A., determinado através do CPMI/SEI, sob o nº 06.093.34/0001-37. ESCLARECE que este não obteve a presente declaração, acompanhada de documentação comprobatória, dentro dos prazos anteriormente determinados ao Banco Central do Brasil, por meio do Protocolo Digital, na forma especificada acima, no prazo de 15 (quinze) dias contados da divulgação, por aquela Autarquia, de comunicado público acerca desta, observado que os declarantes podem, na forma da legislação em vigor, ter direito a voto no processo processual Protocolo Digital (disponível na página do Banco Central do Brasil na internet). Selecionar, no campo "Assunto" Auturações e Licenciamentos para Instituições Supervisionadas e para Integrantes do SIF, Selecionar, no campo "Destino" o componente do Departamento de Supervisão do Sistema Financeiro - Deod mencionado abaixo. **BANCO CENTRAL DO BRASIL - Departamento**

fac) identificou que, em maio de 2021, a taxa de juros básica da economia brasileira estava em 1,00% (0,00%), títulos governamentais (0,65%), artigos de maquiagem (0,92%) e fogão (1,97%). (Agência Brasil)

[illegible]

Presidência para Política Nacional de Recuperação de Recursos Ambientais e Culturais

Câmara aprova MP que cria Sistema Eletrônico de Registros Públicos

A Medida Provisória (MP 1085/21), que cria o Sistema Eletrônico dos Registros Públicos (Serp), foi aprovada pelo plenário da Câmara dos Deputados na quinta-feira (5). Pelo texto, que agora segue para apreciação do Senado, os cartórios devem realizar seus atos por meio eletrônico e devem ser interconectados. A mudança vai permitir, por um exemplo, que um cartório faça uma consulta eletrônica sobre algo registrado em outra cidade.

O texto aprovado pelos deputados prevê que a interligação seja efetivada até 31 de janeiro de 2023. Os recursos, para a adoção do novo sistema, virão de um fundo subvencionado pelos cartórios. Já a operação nacional do Serp será de responsabilidade de pessoas jurídicas de direito privado, sem fins lucrativos, a serem a serem estabelecidas pela Corregedoria Nacional de Justiça do Conselho Nacional de Justiça (CNJ).
"O Serp moderniza o siste-

ma de cartórios brasileiro, prevenindo o atendimento retardado dos usuários de todas as serventias por meio de acesso à internet", afirmou o relator da matéria, deputado Isnaldo Bulhões Jr. (MDB-AL). Ele apresentou parecer favorável à MP original e rejeitou os 316 emendas apresentadas ao texto.

Críticas
A medida provisória foi criticada por partidos de oposição. O vice-líder da minoria na Casa, deputado Henrique Fontana (PT-RS), criticou o fato de o sistema ser operado por uma estrutura privada. "Alguém aqui acha razoável entregar todo o restrito do país para uma estrutura privada?", questionou. A mesma crítica foi feita pelo deputado Glauber Braga (PSol-RJ). "A estrutura de dados nacional tem que ser pública", afirmou. Um destaque do PT pretendia excluir essa possibilidade, mas foi derrubado durante votação. (Agência Brasil)

Presidente da Câmara volta a defender adoção do Brasil semipresidencialismo

Em audiência na quinta-feira (5) com o presidente da Assembleia da República de Portugal, Augusto Santos Silva, o presidente da Câmara dos Deputados, Arthur Lira (PP-AL), voltou a defender o debate sobre a adoção do semipresidencialismo no Brasil. Lira pediu a criação de Santos Silva, uma vez que representantes de Portugal, país que adota sistema político semelhante, ajudem com o debate no Brasil.

No semipresidencialismo português, o presidente é eleito pelo voto popular e representa o Estado. Já ainda a figura do primeiro-ministro, líder do partido mais votado em cada eleição para o Legislativo, que é nomeado pelo presidente da República.

A Câmara dos Deputados instituiu um grupo de trabalho para estudar a proposta que se foi aprovada, teria vigência apenas em 2030. "Vamos precisar fazer essa discussão de mudança de sistema no Brasil. É um tema político, porque todos os candidatos de agora encerram uma pena de poder. O Brasil é muito peculiar, nós temos distâncias geográficas entre a capital do Amazonas e do Rio Grande do Sul, a distância de Lisboa a Moscou", disse Lira ao lado do português.

CADA DIA

A PRODUÇÃO BRASILEIRA DE TRIGO DEVE CRESCER EM 2022 ÁREA NACIONAL COM TRIGO PODE AUMENTAR 13% NESTE ANO, PASSANDO DE 2,7 MILHÕES DE HECTARES PARA 3,1 MILHÕES

DESENHO: RAWPIXEL

WWW.JORNALODIASP.COM.BR

PICAZO

BRASILERA E HARMÔNICA entre o Brasil e Portugal foi outro tema do encontro. Nesse sentido, Lira lembrou que é preciso fortalecer as relações comerciais de expansão de empresas portuguesas no Brasil. (Agência Brasil)

vetou o projeto de lei institui- tora a Política Nacional Admi- nistrativa de Fomento à Cultura. Aprovado em março pelo Legis- lativo, a lei prevê repasses anua- is de R\$ 3 bilhões da União a estados e municípios para ações no setor.

Nas justificativas, apresenta- das na quinta-feira (5) pela Se- cretaria-Geral da Presidência da República, o governo federal informou que "o valor decorre da necessidade de salvaguardar as contas públicas haja vista que o setor cultural já foi contempla- do por outras ações de recupera- ção durante a pandemia".

Se que se refere às fontes de recursos a serem utilizadas – no caso, citando especificamen- te dotações orçamentárias e na orçamentária anual e nos seus créditos adicionais; arrecadação bruta de concursos de prognós- ticos e de loterias – a Secreta- ria-Geral informou que, "ovini- das as pastas ministeriais com- petentes, decidiu votar disposi- tivos" "por vício de inconstitucio- nalidade e contrariedade ao in- teresse público".

Além disso, acrescenta a Se- cretaria-Geral, "a proposição não cumpria o teto de gastos, nem o resultado primário, uma vez que não havia espaço fiscal para novos aportes de recursos da União para os estados, o Distrito Federal e os municípios".

Foram expressivos os repasses da União para os estados federa- is em decorrência do enlente- cimento à pandemia da covid-19, de maneira que o país encontra- se em situação fiscal delicada, na qual não há como pagar, para nos veras transações financeiras da União", acrescentou.

O governo federal argumen- ta, também, que havia vício de inconstitucionalidade na referên- cia à lei, uma vez que implicaria na expansão de recursos para o setor de recursos "recebidos em ações de apoio ao setor cultural por meio de editais, chamadas públicas, prêmios e compras de bens e serviços culturais".

A lei previa também subsí- dio para manutenção de espa- ços artísticos e ambientes cul- turais que desenvolvem ativi- dades regulares e de forma permanente em seus territó- rios e comunidades.

Os demais 20% dos recur- sos teriam como destino reser- vas diretas a ações de incenti- vo a e programas, projetos e ações de democratização do acesso à produção artística e cultural em áreas periféricas urbanas e rurais, bem como povos e comunidades tradi- cionais. (Agência Brasil)

Segundo a Secretaria conclui que o veto presidencial "inter- vém oportunamente para equi- librio das contas públicas".

Por fim, a Secretaria conclui que o veto presidencial "inter- vém oportunamente para equi- librio das contas públicas".

Volta a trabalhadores da cultura, artistas e pessoas fi- sicas e jurídicas que prestam serviços artísticos e culturais – o que inclui o patrimônio cul- tural material e imaterial do país

foi realizada a partir de um projeto de vigilância genômica de arbovírus em tempo real, liderado pelo Laboratório de Pla- vírus do IOC/Fiocruz. Na iniciativa, os pesquisadores se des- locam para Laboratórios Cen- trais de Saúde Pública dos esta- dos (Lacens) e realizam a deco- dificação de genomas com equi- pamentos portáteis para sequen- ciamento genético. Desde 2020, o trabalho contempla também a vigilância genômica de SARS-CoV-2, causador da covid-19, re- cobrando o nome de ViGeCoV-2.

O projeto tem colaboração do Ministério da Saúde – por meio das coordenações Gerais das Arbovírus (CGArb) e de Laboratórios de Saúde Pública (LSPs) – e do Instituto Nacio- nal de Saúde (Instituto Nacio- nais de Saúde (INHS), na sigla em inglês), ambos dos Estados Unidos. (Agência Brasil)

Além das ações de combate à dengue, os pesquisadores en- fatizam a importância de in- tensificar a vigilância genômi- ca do agravo para mapear a possível circulação da linha- gem cosmopolita e compre- tender melhor as rotas de in- trodução do vírus no país.

Vigilância
A identificação do genótipo cosmopolita do vírus da dengue

Segundo a Fiocruz, as secre- tarias municipais e estaduais de Saúde e o Ministério da Sa- de foram comunicados. Os pesquisadores publicaram um artigo na plataforma de pré- impressão medRxiv.

Os pesquisadores ressaltam que entre as principais ações para combater a disseminação da dengue está a eliminação de depósitos de água parada, que podem se tornar criadouros do mosquito Aedes aegypti, trans- missor da doença.

Além das ações de combate à dengue, os pesquisadores en- fatizam a importância de in- tensificar a vigilância genômi- ca do agravo para mapear a possível circulação da linha- gem cosmopolita e compre- tender melhor as rotas de in- trodução do vírus no país.

Vigilância
A identificação do genótipo cosmopolita do vírus da dengue

Segundo a Fiocruz, as secre- tarias municipais e estaduais de Saúde e o Ministério da Sa- de foram comunicados. Os pesquisadores publicaram um artigo na plataforma de pré- impressão medRxiv.

Os pesquisadores ressaltam que entre as principais ações para combater a disseminação da dengue está a eliminação de depósitos de água parada, que podem se tornar criadouros do mosquito Aedes aegypti, trans- missor da doença.

Cepa da dengue mais disseminada no mundo é encontrada no Brasil

Pesquisadores detectaram, pela primeira vez, o genótipo cosmopolita do sorotipo 2 do vírus da dengue no Brasil. A li- nhaagem, que é a mais dissemi- nada no mundo e está presente na África, na Ásia e na América, foi encontrada no território brasileiro. O genótipo foi identificado em Aparecida de Goiânia (GO).

A informação foi divulgada na quinta-feira (5) no portal da Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz). A detecção se chegou da dengue foi liderada pelo Instituto Oswaldo Cruz (IOC)/Fiocruz em parceria com o Laboratório Central de Saúde Pública de Goiás (Lacen-GO).
"A ocorrência em fevereiro a par- te de uma amostra de sangue de dengue do final de novembro do ano passado.

De acordo com a Fiocruz, para os pesquisadores, a che- ga da dengue ao Brasil preocupa, porque existe a possibilidade de ela se disseminar de for- ma mais eficiente do que a li- nhaagem asiático-americana, também conhecida como ge- nótipo 3 do sorotipo 2, que atual- mente circula no país.

A linhaagem, no entanto, de acordo com a equipe, não é responsável pelo surto de dengue em Goiás e tudo indica que ela foi identificada rapidamen- te, o que pode ajudar no contro- le dessa cepa.

Origem
O achado representa o se- gundo registro oficial desse ge- nótipo nas Américas, após um surto no Peru, em 2019. A aná- lise feita no Brasil mostrou que a linhaagem encontrada se as- semelha a duas linhagens circulan- tes na província de Madre de Deus, no Peru. Porém, ainda não é possível dizer que o genótipo cosmopolita foi introduzido no Brasil a partir do país vizinho. A suspeita é que tenha chegado a partir da Ásia, por meio de via- gens internacionais.

Segundo a Fiocruz, as secre- tarias municipais e estaduais de Saúde e o Ministério da Sa- de foram comunicados. Os pesquisadores publicaram um artigo na plataforma de pré- impressão medRxiv.

Os pesquisadores ressaltam que entre as principais ações para combater a disseminação da dengue está a eliminação de depósitos de água parada, que podem se tornar criadouros do mosquito Aedes aegypti, trans- missor da doença.

Além das ações de combate à dengue, os pesquisadores en- fatizam a importância de in- tensificar a vigilância genômi- ca do agravo para mapear a possível circulação da linha- gem cosmopolita e compre- tender melhor as rotas de in- trodução do vírus no país.

Vigilância
A identificação do genótipo cosmopolita do vírus da dengue

Segundo a Fiocruz, as secre- tarias municipais e estaduais de Saúde e o Ministério da Sa- de foram comunicados. Os pesquisadores publicaram um artigo na plataforma de pré- impressão medRxiv.

Os pesquisadores ressaltam que entre as principais ações para combater a disseminação da dengue está a eliminação de depósitos de água parada, que podem se tornar criadouros do mosquito Aedes aegypti, trans- missor da doença.

Além das ações de combate à dengue, os pesquisadores en- fatizam a importância de in- tensificar a vigilância genômi- ca do agravo para mapear a possível circulação da linha- gem cosmopolita e compre- tender melhor as rotas de in- trodução do vírus no país.

Vigilância
A identificação do genótipo cosmopolita do vírus da dengue

Segundo a Fiocruz, as secre- tarias municipais e estaduais de Saúde e o Ministério da Sa- de foram comunicados. Os pesquisadores publicaram um artigo na plataforma de pré- impressão medRxiv.

Os pesquisadores ressaltam que entre as principais ações para combater a disseminação da dengue está a eliminação de depósitos de água parada, que podem se tornar criadouros do mosquito Aedes aegypti, trans- missor da doença.

Além das ações de combate à dengue, os pesquisadores en- fatizam a importância de in- tensificar a vigilância genômi- ca do agravo para mapear a possível circulação da linha- gem cosmopolita e compre- tender melhor as rotas de in- trodução do vírus no país.

Segundo a Fiocruz, as secre- tarias municipais e estaduais de Saúde e o Ministério da Sa- de foram comunicados. Os pesquisadores publicaram um artigo na plataforma de pré- impressão medRxiv.

Os pesquisadores ressaltam que entre as principais ações para combater a disseminação da dengue está a eliminação de depósitos de água parada, que podem se tornar criadouros do mosquito Aedes aegypti, trans- missor da doença.

Além das ações de combate à dengue, os pesquisadores en- fatizam a importância de in- tensificar a vigilância genômi- ca do agravo para mapear a possível circulação da linha- gem cosmopolita e compre- tender melhor as rotas de in- trodução do vírus no país.

Vigilância
A identificação do genótipo cosmopolita do vírus da dengue

Segundo a Fiocruz, as secre- tarias municipais e estaduais de Saúde e o Ministério da Sa- de foram comunicados. Os pesquisadores publicaram um artigo na plataforma de pré- impressão medRxiv.

Os pesquisadores ressaltam que entre as principais ações para combater a disseminação da dengue está a eliminação de depósitos de água parada, que podem se tornar criadouros do mosquito Aedes aegypti, trans- missor da doença.

Além das ações de combate à dengue, os pesquisadores en- fatizam a importância de in- tensificar a vigilância genômi- ca do agravo para mapear a possível circulação da linha- gem cosmopolita e compre- tender melhor as rotas de in- trodução do vírus no país.

Vigilância
A identificação do genótipo cosmopolita do vírus da dengue

Segundo a Fiocruz, as secre- tarias municipais e estaduais de Saúde e o Ministério da Sa- de foram comunicados. Os pesquisadores publicaram um artigo na plataforma de pré- impressão medRxiv.

Os pesquisadores ressaltam que entre as principais ações para combater a disseminação da dengue está a eliminação de depósitos de água parada, que podem se tornar criadouros do mosquito Aedes aegypti, trans- missor da doença.

Além das ações de combate à dengue, os pesquisadores en- fatizam a importância de in- tensificar a vigilância genômi- ca do agravo para mapear a possível circulação da linha- gem cosmopolita e compre- tender melhor as rotas de in- trodução do vírus no país.

Vigilância
A identificação do genótipo cosmopolita do vírus da dengue

Segundo a Fiocruz, as secre- tarias municipais e estaduais de Saúde e o Ministério da Sa- de foram comunicados. Os pesquisadores publicaram um artigo na plataforma de pré- impressão medRxiv.

Os pesquisadores ressaltam que entre as principais ações para combater a disseminação da dengue está a eliminação de depósitos de água parada, que podem se tornar criadouros do mosquito Aedes aegypti, trans- missor da doença.

Além das ações de combate à dengue, os pesquisadores en- fatizam a importância de in- tensificar a vigilância genômi- ca do agravo para mapear a possível circulação da linha- gem cosmopolita e compre- tender melhor as rotas de in- trodução do vírus no país.

Vigilância
A identificação do genótipo cosmopolita do vírus da dengue

Segundo a Fiocruz, as secre- tarias municipais e estaduais de Saúde e o Ministério da Sa- de foram comunicados. Os pesquisadores publicaram um artigo na plataforma de pré- impressão medRxiv.

Os pesquisadores ressaltam que entre as principais ações para combater a disseminação da dengue está a eliminação de depósitos de água parada, que podem se tornar criadouros do mosquito Aedes aegypti, trans- missor da doença.

Além das ações de combate à dengue, os pesquisadores en- fatizam a importância de in- tensificar a vigilância genômi- ca do agravo para mapear a possível circulação da linha- gem cosmopolita e compre- tender melhor as rotas de in- trodução do vírus no país.

foi realizada a partir de um projeto de vigilância genômica de arbovírus em tempo real, liderado pelo Laboratório de Pla- vírus do IOC/Fiocruz. Na iniciativa, os pesquisadores se des- locam para Laboratórios Cen- trais de Saúde Pública dos esta- dos (Lacens) e realizam a deco- dificação de genomas com equi- pamentos portáteis para sequen- ciamento genético. Desde 2020, o trabalho contempla também a vigilância genômica de SARS-CoV-2, causador da covid-19, re- cobrando o nome de ViGeCoV-2.

O projeto tem colaboração do Ministério da Saúde – por meio das coordenações Gerais das Arbovírus (CGArb) e de Laboratórios de Saúde Pública (LSPs) – e do Instituto Nacio- nal de Saúde (Instituto Nacio- nais de Saúde (INHS), na sigla em inglês), ambos dos Estados Unidos. (Agência Brasil)

Além das ações de combate à dengue, os pesquisadores en- fatizam a importância de in- tensificar a vigilância genômi- ca do agravo para mapear a possível circulação da linha- gem cosmopolita e compre- tender melhor as rotas de in- trodução do vírus no país.

Vigilância
A identificação do genótipo cosmopolita do vírus da dengue

Segundo a Fiocruz, as secre- tarias municipais e estaduais de Saúde e o Ministério da Sa- de foram comunicados. Os pesquisadores publicaram um artigo na plataforma de pré- impressão medRxiv.

Os pesquisadores ressaltam que entre as principais ações para combater a disseminação da dengue está a eliminação de depósitos de água parada, que podem se tornar criadouros do mosquito Aedes aegypti, trans- missor da doença.

Além das ações de combate à dengue, os pesquisadores en- fatizam a importância de in- tensificar a vigilância genômi- ca do agravo para mapear a possível circulação da linha- gem cosmopolita e compre- tender melhor as rotas de in- trodução do vírus no país.

Vigilância
A identificação do genótipo cosmopolita do vírus da dengue

Segundo a Fiocruz, as secre- tarias municipais e estaduais de Saúde e o Ministério da Sa- de foram comunicados. Os pesquisadores publicaram um artigo na plataforma de pré- impressão medRxiv.

Os pesquisadores ressaltam que entre as principais ações para combater a disseminação da dengue está a eliminação de depósitos de água parada, que podem se tornar criadouros do mosquito Aedes aegypti, trans- missor da doença.

Além das ações de combate à dengue, os pesquisadores en- fatizam a importância de in- tensificar a vigilância genômi- ca do agravo para mapear a possível circulação da linha- gem cosmopolita e compre- tender melhor as rotas de in- trodução do vírus no país.

Vigilância
A identificação do genótipo cosmopolita do vírus da dengue

Segundo a Fiocruz, as secre- tarias municipais e estaduais de Saúde e o Ministério da Sa- de foram comunicados. Os pesquisadores publicaram um artigo na plataforma de pré- impressão medRxiv.

Os pesquisadores ressaltam que entre as principais ações para combater a disseminação da dengue está a eliminação de depósitos de água parada, que podem se tornar criadouros do mosquito Aedes aegypti, trans- missor da doença.

Além das ações de combate à dengue, os pesquisadores en- fatizam a importância de in- tensificar a vigilância genômi- ca do agravo para mapear a possível circulação da linha- gem cosmopolita e compre- tender melhor as rotas de in- trodução do vírus no país.

Vigilância
A identificação do genótipo cosmopolita do vírus da dengue

Segundo a Fiocruz, as secre- tarias municipais e estaduais de Saúde e o Ministério da Sa- de foram comunicados. Os pesquisadores publicaram um artigo na plataforma de pré- impressão medRxiv.

Os pesquisadores ressaltam que entre as principais ações para combater a disseminação da dengue está a eliminação de depósitos de água parada, que podem se tornar criadouros do mosquito Aedes aegypti, trans- missor da doença.

Além das ações de combate à dengue, os pesquisadores en- fatizam a importância de in- tensificar a vigilância genômi- ca do agravo para mapear a possível circulação da linha- gem cosmopolita e compre- tender melhor as rotas de in- trodução do vírus no país.